Index of Claims

Application/Control No.

Corey D. Mack

10/711,053

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

UMEKAGE ET AL.

Art Unit

2855

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

The color of the	Claim		Date								Claim				Date					
1 1 1 = 51 52 3 3 = 55 53 4 4 = 54 55 53 4 4 = 54 55 55 56 7 7 57 8 58 58 59 10 57 8 8 58 59 10 60 11 61 61 11 60 6			\vdash	Γ	Γ	一	<u> </u>	Ť	Г	Г			0.0				Г	Г.		Ť
2 2 = 52 53 4 4 = 54 55 56 57 8 55 56 57 8 58 58 59 9 59 59 9 60 61 11 61 61 11 61 61 11 61 61 11 62 13 63 63 63 63 63 64 64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 70	Final	Original	2/16/05										Final	Original						
2 2 = 52 53 4 4 = 54 55 56 57 8 55 56 57 8 58 58 59 9 59 59 9 60 61 11 61 61 11 61 61 11 61 61 11 62 13 63 63 63 63 63 64 64 65 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 67 70	1	1	=	\vdash			\vdash	\vdash		\vdash				51					Н	t
3 3 = 4 4 = 5 5 5 5 6 5 7 5 8 5 9 5 10 60 11 6 12 6 13 63 14 64 15 66 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 9			=			-	H	\vdash		\vdash				52			\vdash	\vdash	\vdash	t
4 4 = 5 55 55 55 56 56 56 57 8 58 58 59 59 10 60 70 70 70 70 70 70 70 70 72 72 72 72 72 72 72 </td <td></td> <td>3</td> <td>=</td> <td>\vdash</td> <td>-</td> <td></td> <td>T</td> <td>Т</td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>53</td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>Т</td> <td>Н</td> <td>t</td>		3	=	\vdash	-		T	Т		T				53			\vdash	Т	Н	t
5 6 7 55 8 56 9 57 8 58 9 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 36 86 37 87 88 89 90 90 41 91 </td <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Т</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td> </td> <td></td> <td>54</td> <td></td> <td></td> <td>\vdash</td> <td>\vdash</td> <td>Т</td> <td>t</td>			=					Т						54			\vdash	\vdash	Т	t
6 7 7 55 8 57 8 55 9 60 111 61 12 62 13 63 14 64 15 66 17 67 18 66 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96							Г	T									\vdash	\Box	Г	T
7 8 9 58 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 30 80 31 81 32 83 33 84 34 84 35 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 93 94 44 94 45 95 46 96														56						T
8 9 10 60 111 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95		7					<u> </u>			 				57				T		t
9			\vdash	<u> </u>	_	Τ	_	Г	\vdash	Τ	\vdash				Г					T
10		9	_	1					\vdash					59	_		_	\vdash		T
111 12 61 62 63 13 64 64 64 64 65 66 66 67 68 66 67 68 69 70 70 71 70 71 70 71 72 73 74 72 73 74 74 72 73 74 74 74 75 75 75 75 76 77 78 79 78 79 30 80 81 81 81 82 33 83 84 84 84 84 85 86 <																				T
112 13 62 63 64 64 65 65 66 67 66 67 66 67 66 67 68 68 69 70 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 74 74 74 74 74 75 75 75 76 77 78 78 79 30 30 30 30 31 31 31 31 31 31 32 33 33 33 34 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>T</td></t<>																				T
13 14 63 64 15 65 66 67 16 66 67 68 17 68 68 69 19 69 70 71 22 72 73 74 25 75 75 76 27 77 78 79 30 30 80 81 31 32 82 83 33 34 84 85 36 36 86 85 36 37 88 88 39 90 90 90 41 91 94 94 42 92 93 94 45 96 96 96 47 48 98 99								Γ												T
14 15 64 65 16 66 66 67 17 67 68 68 19 69 69 69 20 70 71 71 72 72 73 74 74 72 73 74 74 75 75 75 75 75 76 77 78 79 30 30 31 31 31 31 31 31 31 31 32 82 33																				T
15 65 16 66 17 68 18 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 82 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99																				T
16 17 66 67 18 68 69 68 20 70 71 72 73 74 72 73 74 74 75 75 75 76 77 78 79 78 79 78 79 <		15	П			Г	Г		П	Г										T
17 18 19 68 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 81 32 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Г	Г																Г
18 68 19 68 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 49 99		17	Г	П						Г										Γ
19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99							Г													T
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		19																		T
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98		20												70						T
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		21							Г			1								Γ
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99																				T
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98		23					Π		Т	Τ				73						T
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		24								<u> </u>							Г	Г		T
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		25		Г													_	İТ	Г	T
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		26												76					Г	T
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99	-	27					Г												Г	T
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		28		i	_		_							78						T
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99					_		_	_												T
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									-									П	Г	T
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																		Г		T
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																	Г			T
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							Г			Г								Γ		T
35																				T
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																			Г	T
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Г													_		Г	T
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				\Box				Τ						87	\Box					T
39				Г						 							<u> </u>	1		T
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				П				П	П	ļ —	Г									T
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				Γ				Г			Ι.									T
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				<u> </u>			ļ	Γ	T								Г		Г	T
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42												92				<u> </u>		T
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																				Τ
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99		44									L			94						Γ
46 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99																			Г	Γ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46							l	-				96				Ĭ		Τ
48 98 99 99		47												97						Τ
49 99 99				I																Γ
50 100 100		49		Ľ					Г	Г										Τ
		50									L									Γ

	, aiiii	Ь.				Jan	=			
Final	Original	:								
	51			\vdash						
-	51 52 53			\vdash	\vdash			_		\vdash
\vdash	52									_
<u> </u>	53			<u> </u>			_			_
<u> </u>	54 55	L						·		
	55									
	56									
	57									
	58									
	59	_								
	60							_		
	61	\vdash								
-	62	H			\vdash					_
-	63	┢			Н				-	
	63		_	-	Н		_	_	-	_
	64		_	_			_			
	65		_		_	_	_			
	66					_			_	_
	67									
	68									
	68 69									
	70									
	71 72									
	72									
	73									
	73 74									
	75			_						_
	76									
	76 77					_				
	78									
	79									
	80									
	81									-
	82			\vdash	Н	-	_			
	82 83		_	-	-	_	_		-	
-	84	-	-	 			-			_
	85	-	-		Н		\vdash	\vdash	-	-
-	00	\vdash	\vdash		Н		-		-	
-	86	<u> </u>		 	Н	-		-		
-	87 88	 	_				<u> </u>			_
-	88	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				-	<u> </u>	
<u> </u>	89	<u> </u>		<u> </u>						_
_	90	_	Щ	<u> </u>						
_	91	<u> </u>	Щ					L_		<u> </u>
<u> </u>	92		L	<u> </u>		L_				
	93	<u> </u>	L.	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Ш	Ш	$oxed{oxed}$	
_	94		L_	<u> </u>	_	L_	L			
	95									_
	96									
	97	L								
	98								L	L
	99			L		L				
	100				Ι					

Claim		Date										
							_			一		
Final	Original											
-						-			-	\dashv		
	101 102	_		\vdash	-	-	_	-	\vdash	\vdash		
	103	_	-	\vdash	_	-			\vdash	Н		
	104		-	-		H			-	\dashv		
	105					-				H		
	106					\vdash	_		\vdash	\dashv		
	106 107	-			_	\vdash				\dashv		
	108 109 110								_	\neg		
	109									П		
	110									П		
	111									\Box		
	112											
	113											
	114											
	115											
	112 113 114 115 116											
	117 118											
	118											
	119											
	120 121 122											
	121						L			Ш		
	122								_			
	123 124 125											
	124			<u> </u>								
	125											
	126 127 128 129				<u> </u>					Ш		
	127											
	128				_				_	Щ		
	129			L	<u> </u>	_		_	_			
	130		_	_	<u> </u>	ļ				Н		
	131 132		_	ļ	<u> </u>	_				Н		
	132	<u> </u>	H	├	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	Н		
	133	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
ļ	134 135	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	\vdash	-	\vdash	Н		
	136			├—	├	 	-		-	$\vdash\vdash$		
	130				\vdash							
	137 138	-	\vdash		 	\vdash	 	-	\vdash	$\vdash\vdash$		
	139		\vdash	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	140	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		Н	Н	\vdash	\vdash		
	141	\vdash			\vdash			H		\vdash		
	142	\vdash			\vdash	\vdash		_	<u> </u>	\vdash		
-	143	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	<u> </u>				\vdash		
	144	\vdash	\vdash	_	 		\vdash	\vdash		Н		
	145	T	\vdash	T						H		
	146		\vdash	T				-		П		
	147		\vdash							H		
	148			†	<u> </u>	Ì	<u> </u>		T	П		
	149		Г	_						П		
	150											
		_			_				_			